VENUE 11 Pro

Quick Start Guide



1 Connect the power adapter and turn on your tablet

..

Connecter l'adaptateur secteur et allumer votre tablette Conecte o adaptador de energia e lique seu tablet Conecte el adaptador de alimentación y encienda su tableta



Terminer l'installation de Windows Termine a configuração do Windows Finalizar configuración de Windows

2 Finish Windows setup



Connect to your network

Connectez-vous à votre réseau Conecte-se à internet Conecte a la red



Sign in to your account or create a new account

compte ou créez un compte ntre na sua conta ou crie uma





Explorar recursos

Help and Tips

Aide et astuces | Ajuda e Dicas Ayuda y sugerencias



My Dell

Mon Dell | Meu Dell Mi Dell



Register your tablet

Enregistrer votre tablette | Registre seu tablet Registre su tableta

Connect to a network — optional

Se connecter à un réseau (facultatif) Conecte-se à internet — opcional Conecte a la red, opcional



In the charms sidebar, tap **Settings** 💆, tap the Wireless icon 🔭 select your network, and tap Connect.

Dans la barre Charms, tapez successivement sur Paramètres 💆 , et sur l'icône Sans * , sélectionnez votre réseau et tapez sur Se connecter.

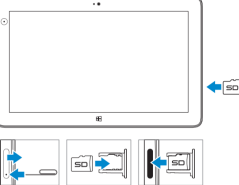
Na barra de charms, marque Configurações 🌣 marque o ícone Sem fio 🛂 selecione sua rede e marque Conecta

En la barra lateral de charms, toque suavemente Configuración 💆, toque suavemente l icono de conexión inalámbrica (Wireless) 🕍 seleccione su red, y toque suavemente Conectar

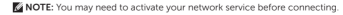


Insert microSD card — optional Insérer une carte microSD (facultatif)

Insira o cartão microSD — opcional Insertar tarieta microSD, opcional



- NOTE: For instructions to install a micro-SIM card, refer to the Owner's Manual on www.dell.com/support/manuals.
- REMARQUE: Pour savoir comment installer une carte micro-SIM, reportez-vous au Manuel du propriétaire sur www.dell.com/support/manuals.
- MOTA: Para instruções sobre como instalar o cartão micro-SIM, consulte o Manual do Proprietáriono site www.dell.com/support/manuals.
- MOTA: Para más instrucciones sobre cómo instalar una tarjeta micro-SIM, visite el Manual del usuario en www.dell.com/support/manuals.



REMARQUE: Pour que vous puissiez vous connecter, votre service réseau doit avoir été activé.

NOTA: Também seja necessário ativar seu serviço de rede antes de conectar.

NOTA: Quizá requiera activar su servicio de red antes de conectar.

Product support and manuals

Support produits et manuels Manuais e suporte de produtos Soporte v manuales de producto

Contact Dell

Contacter Dell | Entre em contato com a Dell Póngase en contacto con Dell

Regulatory and safety

Réglementations et sécurité | Normas e segurança Normativa v Seguridad

Regulatory model and type

Modèle et type réglementaires Modelo e tipo de normas Modelo y tipo normativo

Tablet model

Modèle de la tablette | Modelo do tablet Modelo de tableta

Información para NOM, o Norma Oficial Mexicana

La información que se proporciona a continuación se mostrará en los dispositivos que se describen en este documento, en conformidad con los requisitos de la Norma Oficial Mexicana (NOM):

Importador:

Dell México S.A. de C.V. Paseo de la Reforma 2620 - Piso 11.º Col. Lomas Altas

Número de modelo reglamentario: Voltaie de entrada:

1.00 A-1.30 A Corriente de entrada (máxima): Frecuencia de entrada: 50 Hz-60 Hz Corriente de salida: 1,2 A / 1,54 A 19.5 VCC

Voltaje de salida:

Printed in China. 2013-08

dell.com/support dell.com/support/manuals

dell.com/windows8

dell.com/contactdell

T07G

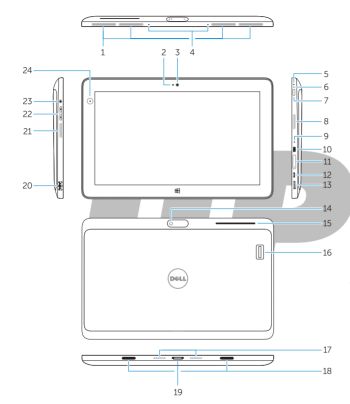
T07G001

Venue 7130/7139

dell.com/regulatory_compliance

Caractéristiques | Características | Funciones

Features



Stylus (optional)

Stylet (en option) | Caneta (opcional) | Lápiz táctil (opcional)



- 1. cooling vents
- camera LED
- front camera
- microphones
- microphone
- power LED
- power button
- 8. right speaker
- 9. microphone
- 10. Noble security lock slot 11. memory card reader
- 12. micro USB power connector
- 13. mini HDMI connector
- vovant de la caméra caméra avant
- 4. microphones
- microphone
- 6. voyant d'alimentation
- 7. bouton d'alimentation
- 8. haut-parleur droit
- microphone
- 10. fente pour verrou de sécurité
- 11. lecteur de carte mémoire
- **12.** port d'alimentation micro-USB
- 13. connecteur mini HDMI
- 14. caméra arrière

- **15.** security card reader (optional)
- **16.** finger print reader (optional)
- 17. dock pins
- **18.** docking guide slot
- **19.** docking connector
- 20. USB 3.0 connector
- 21. left speaker
- 22. volume button
- 23. audio connector
- 24. Ambient Light Sensor
- 25. Pen Tip (replaceable)
- Programmable buttons

- **16.** lecteur d'empreintes digitales (en option)
- 17. broches pour station d'accueil
- **18.** fentes de guidage pour station d'accueil
- 19. connecteur de station d'accueil
- 20. port USB 3.0
- 21. haut-parleur gauche
- 22. bouton de volume
- 23. connecteur audio
- 24. capteur de luminosité ambiante
- 25. pointe de stylo (remplaçable)
- **26.** boutons programmables

- ventiladores LED da câmera
- câmera frontal
- microfones
- microfone
- 6. LED de energia 7. botão liga/desliga
- 8. alto-falante direito
- microfone
- 10. Slot de trava de segurança Noble
- 11. leitor de cartão de memória
- 12. conector de alimentação do micro U

reilla de ventilación

LED de la cámara

- 13. conector mini HDM
- 14. câmera traseira

cámara frontal

6. LED de encendido

Altavoz derecho

7. Botón de encendido

13. conector mini HDMI

14. cámara posterior

10. Ranura del bloqueo de seguridad

12. micro USB/conector de alimentación

11. lector de tarjeta de memoria

4. micrófonos

5. micrófono

micrófono

- 15. leitor de cartão de segurança (opcional)
- **16.** leitor biométrico de impressão digital (opcional)
- 17. pinos de acoplamento
- 18. slot de quia de acoplamento
- 19. conector de acoplamento
- 20. conector USB 3.0
- 21. alto-falante esquerdo
- 22. botão de volume
- 23. conector de áudio
- 24. sensor de luz ambiente
- 25. Ponta da caneta (substituível)

15. lector de tarieta de seguridad

18. quía de ranura de acoplamiento

19. Conector de acoplamiento

16. Lector de huellas dactilares

(opcional)

17. patas de puerto

20. Conector USB 3.0

21. Altavoz izquierdo

22. Botones de volumen

23. conector de audio

26. Botões programáveis

ANATEI

Bateria integrada de íon de lítio recarregável:

Marca: Dell Modelo: FWRM8 (7.4Vdc, 30Wh) / PPNPH (7.4Vdc, 60Wh).

Este produto está homologado pela Anatel, de acordo com os procedimentos

ANATEL - www.anatel.gov.br.

24. Sensor de Luz Ambiental **25.** Punta del lápiz (reemplazable) **26.** Botones programables



Carregador: PA-1300-04.

regulamentados pela Resolução nº 242/2000 e atende aos reguisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofregüência, de acordo com as Resoluçãos nº 303/2002 e 533/2009. Este dispositivo está em conformidade com as diretrizes de exposição à radiofregüência quando posicionado a pelo menos 1,0 centímetro de distância do corpo. Para maiores informações, consulte o site da



© 2013 Microsoft Corporation



100 V CA-240 V CA

Quick Start Guide

Hızlı Başlangıç Kılavuzu

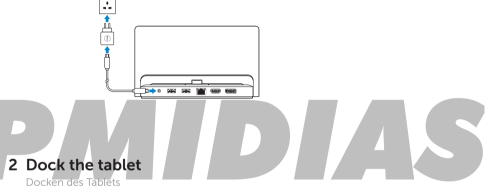


1 Connect the power adapter

Netzadapter anschließen Collegare l'alimentatore Güç adaptörünü takın

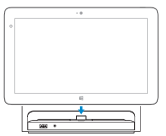
3 Turn on your tablet

Tablet einschalten Accendere il tablet Tabletinizi açın





Inserire il tablet Tableti yerleştirin



Product support and manuals

Produkt-Support und Handbücher Supporto prodotto e manuali Ürün desteği ve kılavuzlar

Contact Dell

Kontakt zu Dell Contattare Dell Dell'e başvurun

Regulatory and safety

Richtlinien und Sicherheitshinweise Normative e sicurezza Mevzuat ve güvenlik

Regulatory model and type

Muster-Modellnummer und Typ Normativa modello e tipo Yasal model ve tip

dell.com/support dell.com/support/manuals

dell.com/windows8

Funktionen | Funzioni | Özellikler

Features

dell.com/contactdell

dell.com/regulatory_compliance

K10A K10A001





(DELL)

Información para NOM, o Norma Oficial Mexicana

La información que se proporciona a continuación se mostrará en los dispositivos que se describen en este documento, en conformidad con los requisitos de la Norma Oficial Mexicana (NOM):

Importador:

Dell México S.A. de C.V. Paseo de la Reforma 2620 - Piso 11.º Col. Lomas Altas

Número de modelo reglamentario: Voltaje de entrada: Corriente de entrada (máxima):

Frecuencia de entrada: Corriente de salida: Voltaje de salida:

K10A 100 V CA-240 V CA 1.30 A 50 Hz-60 Hz

2,31 A 19.5 VCC



power status light

docking connector

power connector

USB 3.0 connectors

network connector

HDMI connector

9. DisplayPort connector

1. USB 3.0-Anschluss

Audioanschluss

Stromanzeige

Docking-Anschluss

Stromversorgungsanschluss

USB 3.0-Anschlüsse

Netzwerkanschluss

HDMI-Anschluss

DisplayPort-Anschluss

connettore USB 3.0

onnettore audio

dicatore di stato dell'alimentazione

connettore di inserimento

connettore di alimentazione

connettori USB 3.0

connettore di rete

connettore HDMI

9. connettore DisplayPort

USB 3.0 konektör

ses konektörü

aüc durum ısığı

4. bağlantı konektörü

güç konnektörü

USB 3.0 konektörleri

ağ konektörü

HDMI konektörü

9. DisplayPort konektörü



Printed in China. 2013-08



Quick Start Guide



1 Dock the tablet

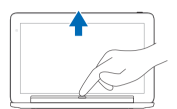
Insérez la tablette dans la station d'accueil | Acoplar o tablet Acople la tableta



Press the release button and undock the tablet

Appuyez sur le bouton d'éjection et retirez la tablette de la station d'accueil

Pressione o botão para soltar e desacople o tablet Presione el botón de liberación y desacople la tableta

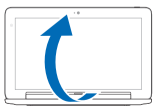


2 Open and turn on your tablet

Ouvrez votre tablette et allumez-

Abra e lique seu tablet

Abra y encienda su tableta



- NOTE: You can also charge the keyboard dock using the micro USB connector located on the dock hinge.
- REMARQUE : Vous pouvez également recharger la station d'accueil du clavier à l'aide du connecteur micro USB situé sur la charnière de la station.
- NOTA: Você também pode carregar a base do teclado usando um conector micro USB localizado na dobradiça da base.
- NOTA: También puede cargar el puerto del teclado utilizando el conector micro USB ubicado en la bisagra del puerto.

Product support and manuals

Supports produit et manuels Manuais e suporte de produtos Manuales de soporte de producto

Contact Dell

Contacter Dell | Entre em contato com a Dell Póngase en contacto con Dell

Regulatory and safety

Réglementation et sécurité | Normas e segurança Normativa y Seguridad

Regulatory model and type

Modèle et type réglementaires Modelo e tipo de normas Modelo y tipo normativo

dell.com/support dell.com/support/manuals

dell.com/windows8

dell.com/contactdell

dell.com/regulatory_compliance

K12A K12A001

Fonctionnalités | Características | Funciones

Features

- 1. docking connector
- 2. touch pad
- docking pins
- micro USB power connector
- Caps Lock status light
- power status light

- 1. connecteur pour station
- tablette tactile
- broches de la station d'accueil
- connecteur d'alimentation micro USB
- 5. voyant d'état du Verr Maj
- 6. voyant d'état de l'alimentation

- conector de acoplamento
- inos de acoplamento
- conector de alimentação do micro USB
- uz de status do Caps Lock
- 6. luz de status de alimentação

- Conector de acoplamiento
- ratón táctil
- patas de acoplamiento
- conector de alimentación micro USB
- 5. Indicador luminoso del estado de Blog Mayús
- 6. Indicador luminoso de estado de la alimentación

Información para NOM, o Norma Oficial Mexicana

La información que se proporciona a continuación se mostrará en los dispositivos que se describen en este documento, en conformidad con los requisitos de la Norma Oficial Mexicana (NOM):

Importador:

© 2013 Dell Inc.

Dell México S.A. de C.V. Paseo de la Reforma 2620 - Piso 11.º Col. Lomas Altas

Número de modelo reglamentario:

100 V CA-240 V CA Voltaie de entrada: Corriente de entrada (máxima): 1.00 A-1.30 A Frecuencia de entrada: 50 Hz-60 Hz Corriente de salida: 1,2 A

K12A

19.5 VCC Voltaje de salida:



Printed in China. 2013-09

Quick Start Guide

Guide d'information rapide Guia de Início Rápido Guía de inicio rápido

Dell Tablet Keyboard – Slim

Clavier de tablette Dell – Mini Teclado do tablet Dell – Fino Teclado de tableta de Dell Slim



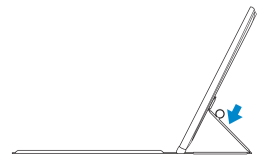
1 Dock the tablet

Insérez la tablette dans la station d'accueil Acoplar o tablet Acople la tableta

2 Attach the keyboard cover

Rattachez le capot du clavier Colocar a tampa do teclado Fije la cubierta del teclado





Product support and manuals

Supports produit et manuels Manuais e suporte de produtos Manuales de soporte de producto

Contact Dell

Contacter Dell Entre em contato com a Dell Póngase en contacto con Dell

Regulatory and safety

Réglementation et sécurité Normas e segurança Normativa y Seguridad

Regulatory model and type

Modèle et type réglementaires Modelo e tipo de normas Modelo y tipo normativo

dell.com/support/manuals dell.com/windows8

Fonctionnalités | Características | Funciones

Features

dell.com/contactdell

dell.com/regulatory_compliance

K11A K11A001

UP

Información para NOM, o Norma Oficial Mexicana

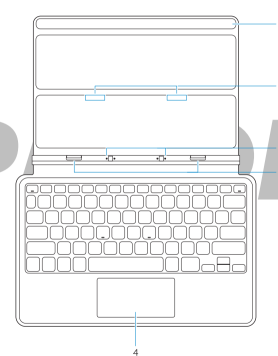
La información que se proporciona a continuación se mostrará en los dispositivos que se describen en este documento, en conformidad con los requisitos de la Norma Oficial Mexicana (NOM):

Importador:

Dell México S.A. de C.V. Paseo de la Reforma 2620 - Piso 11.° Col. Lomas Altas

Número de modelo reglamentario:

K11A



- 1. magnets
- 2. docking pins
- **3.** docking connectors
- 4. touch pad

- 1. aimants
- 2. broches de la station d'accueil
- 3. connecteurs de la station d'accueil
- 4. tablette tactile

- mãs
- pinos de acoplamento
- conectores de acoplamento
- 4. touch par

- 1. imanes
- 2. patas de acoplamiento
- 3. conectores de acoplamiento
- 4. ratón táctil

Printed in China. 2013-08

Dell Venue Pro 11 -7130/7139 Guia do usuário

UPMIDIAS



Notas, avisos e advertências



NOTA: Uma NOTA indica informações importantes para utilizar melhor o computador.



CUIDADO: Um AVISO indica possíveis danos ao hardware ou perda de dados e ensina como evitar o problema.



ATENÇÃO: Uma ADVERTÊNCIA indica possíveis riscos de danos à propriedade, de lesões corporais ou até mesmo de morte.



© 2013 Dell Inc. Todos os direitos reservados.

Marcas comerciais usadas neste texto: Dell™, o logotipo da DELL, o Venue™e Wi-Fi Catcher™ são marcas comerciais da Dell Inc. Intel®, Xeon®, Core™, Atom™, são marcas comerciais registradas ou marcas comerciais da Intel Corporation nos EUA e em outros países. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, o botão Iniciar do Windows Vista e Office Outlook® são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Wi-Fi® é uma marca comercial registrada da Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

2013 -10

Rev. A00

Índice

1 Como trabalhar com o Tablet	5
Antes de trabalhar na parte interna do computador	5
Como desligar o seu Tablet	6
2 Como configurar o seu Tablet	9
Como carregar o tablet	
Como ligar o Tablet	
Desligar a tela	
Usar o botão de ligar/desligarUsar os botões	
3 Como usar o seu Tablet	13
Orientação de Tela	13
Como travar/destravar a orientação da tela	13
Como ajustar o brilho da tela	
Gestos	14
Clique com o botão direito	15
A tela Iniciar do Windows	15
Como acessar a tela de início	16
Conhecar o Windows 8.1	16
Passar o dedo parta a direita	16
Passe o dedo para a esquerda	17
Passar o dedo para baixo	17
Dividir tela	17
Usar fones de ouvido	18
Como remover o cartão Micro-SD	18
Como remover a bateria	19
Como instalar a bateria	20
Como instalar o cartão Micro-SIM	20
4 Como gerenciar as configurações do tablet	23
Configuração de Wi-Fi	23
Ligar/desliga Wi-FiComo conectar-se em uma rede	23
Configuração de banda larga móvel	24
Ligar/desligar banda larga móvelComo conectar-se em uma rede de banda larga	
móvelComo desconectar a partir de rede de banda larga móvelOpções de banda larga	
móvelInformações de hardware do Prestador de serviçosComo ativar o bloqueio de PIN.	24
Atualizando/Recuperação/Nova configuração do seu tablet	27

Atualizar seu PC sem afetar seus arquivosRemover tudo e reinstalar o	
WindowsInicialização avançada	27
F. Companies and an analysis to be late	20
5 Como sincronizar seu tablet	
Como copiar músicas, fotos e vídeos	
Como Copiai musicas, fotos e videos	23
6 Recursos de caneta opcional	31
Começar a usar a caneta	31
Como usar a caneta opcional com seu tablet	32
7 Recursos de ancoragem de mesa	33
Como conectar o adaptador de energia	
	7.5
8 Recursos de ancoragem do teclado de viagem fino	
Acoplamento do tablet na ancoragem do teclado de viagem fino	36
9 Recursos de ancoragem do teclado móvel	37
Acoplamento do tablet para a ancoragem do teclado	37
Como desacoplar o seu tablet do teclado	38
Como carregar a estação de ancoragem	38
Comportamento da bateria	39
10 Como limpar o tablet	
10 Como limpar o tablet	41
11 Troubleshooting	43
Problema da bateria	
Problema do sistema	44
Problema da tela sensível ao toque	
Problemas de rede	45
12 Configuração do sistema	47
Opções de configuração do sistema (BIOS)	
Como atualizar o BIOS	
13 Especificações	59
11 Carra antique que carrata carra Dall	<i>C</i> 7
14 Como entrar em contato com a Dell	53

Como trabalhar com o Tablet

Antes de trabalhar na parte interna do computador

Use as seguintes diretrizes de segurança para ajudar a proteger seu tablet contra danos potenciais e ajudar a garantir sua segurança pessoal. A menos que indicado diferentemente, cada procedimento incluído neste documento pressupõe as seguintes condições:

• Você leu as informações de segurança fornecidas com o tablet.



ATENÇÃO: Antes de trabalhar na parte interna do tablet, leia as informações de segurança fornecidas com o tablet. Para obter informações adicionais sobre as melhores práticas de segurança, consulte a página inicial sobre conformidade normativa em www.dell.com/ regulatory_compliance.



CUIDADO: Muitos reparos só podem ser feitos por um técnico certificado. Você deve executar apenas tarefas de solução de problemas e reparos simples, conforme autorizado na documentação do produto ou conforme orientado pela equipe de suporte e de serviço de assistência online ou por telefone. Os danos causados por assistência não autorizada pela Dell não são cobertos pela garantia. Leia e siga as instruções de segurança fornecidas com o produto.



CUIDADO: Para evitar descarga eletrostática, elimine a eletricidade estática do seu corpo usando uma pulseira antiestática ou tocando periodicamente em uma superfície metálica sem pintura, como um conector na parte de trás do tablet.



CUIDADO: Manuseie os componentes e as placas com cuidado. Não toque nos componentes ou nos contatos de uma placa. Segure uma placa pelas suas bordas ou pelo suporte metálico de montagem.



CUIDADO: Ao desconectar um cabo, puxe-o pelo conector ou pela respectiva aba de puxar, nunca pelo próprio cabo. Alguns cabos têm conectores com presilhas de travamento. Se estiver desconectando algum cabo desse tipo, destrave as presilhas antes de desconectá-lo. Ao separar conectores, mantenha-os alinhados para evitar que os pinos sejam entortados. Além disso, antes de conectar um cabo, verifique se ambos os conectores estão corretamente orientados e alinhados.



NOTA: A cor do tablet e de determinados componentes pode ser diferente daquela mostrada neste

Para evitar danos no tablet, execute o procedimento a seguir antes de começar a trabalhar em sua parte interna

- 1. Certifique-se de que a superfície de trabalho está nivelada e limpa para evitar que a tampa do tablet sofra arranhões.
- 2. Desligue o tablet (consulte Como desligar o tablet).
- 3. Se o tablet está conectado em um dispositivo de acoplamento (acoplado) como, por exemplo, a estação de ancoragem opcional ou o acoplamento do teclado, desencaixe-o.
- 4. Desconecte o adaptador de energia do tablet.

- 5. Vire o tablet sobre uma superfície de trabalho plana.
 - **NOTA:** Para evitar danos na placa de sistema, remova a bateria principal antes de fazer a manutenção no tablet.
- 6. Remova a bateria principal.
- 7. Pressione e mantenha pressionado o botão ligar/desligar durante alguns segundos para remover a energia da placa de sistema.
 - CUIDADO: Para proteger-se contra choques elétricos, desconecte sempre o tablet da tomada elétrica.
 - CUIDADO: Antes de tocar em qualquer componente na parte interna do computador, elimine a eletricidade estática de seu corpo tocando em uma superfície metálica sem pintura, como o metal da parte de trás do tablet. No decorrer do trabalho, toque periodicamente em uma superfície metálica sem pintura para dissipar a eletricidade estática, a qual pode danificar os componentes internos.
- 8. Remova o cartão SD de armazenamento do tablet.

Como desligar o seu Tablet

Desligar seu tablet totalmente encerra o seu tablet. Você pode desligar o tablet por duas maneiras:

• Usando usar o botão ligar/desligar



• Usando o menu de botões

UPMIDIAS

- 1. Para desligar o tablet usando o botão ligar/desligar:
 - a) Pressione e mantenha pressionado o botão **Ligar/desligar** un até que você consulte "Deslize para desligar seu PC" na tela.



- b) Deslize para desligar seu tablet.
- NOTA: Você pode também desligar o tablet, sem deslizar para baixo na tela. Pressione e mantenha pressionada o ícone do botão **Ligar/desligar** botão durante > 10 segundos para desligar o tablet. Você pode executar esse encerramento forçado, se o seu tablet não estiver respondendo/se comportando inesperadamente ou o toque não estiver funcionando.
- 2. Para desligar o tablet usando o menu de botões:
 - a) Passe o dedo a paretir da borda direita da tela para acessar o menu **Botões** .
 - b) Toque em Configurações 🌣 -> Energia 🖰 -> Desligar para desligar o tablet.



Como configurar o seu Tablet

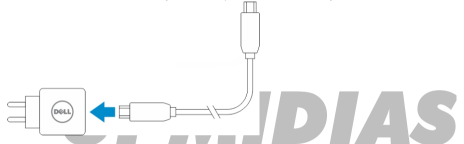
Como carregar o tablet

↑ CUIDADO: Carregue a bateria em uma temperatura ambiente de 0 °C a 40 °C.

CUIDADO: Use somente o adaptador de alimentação e o cabo de alimentação fornecidos com o tablet. O uso de adaptadores de energia ou cabos de alimentação não autorizados pode causar graves danos ao tablet.

NOTA: A bateria não está totalmente carregada quando você desempacota seu tablet.

1. Conecte o cabo de alimentação no adaptador de alimentação.



2. Conecte o adaptador de alimentação em uma tomada elétrica e carregue o tablet até que a bateria esteja completamente carregada.



NOTA: A bateria do tablet requer, aproximadamente, 4 horas para ficar totalmente carregada.



NOTA: Também pode carregar o tablet através da conexão micro-USB. A bateria leva até 24 horas para a carga completa, dependendo da saída de energia da porta USB. A carga baixa contínua para bateria também funciona com outros adaptadores que não sejam da Dell.

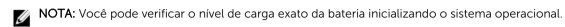
Pode verificar o status de carga da bateria do tablet a partir da:

• luz de carga da bateria localizada na parte frontal do tablet:

Comportamento do LED	Descrição
Branco fixo ligado	A bateria está sendo carregada.
Apagado	A bateria não está sendo carregada. Nenhum adaptador CA está conectado ou a bateria está completamente carregada.
Cor âmbar momentaneamente	 O LED ficará âmbar intermitente durante 2 segundos e, em seguida, altera-se para branco sólido. Essa é uma indicação de que o sistema não pode ativar com o estado atual de carga, mas a bateria está sendo carregada.
	 A bateria está sendo carregada.

Comportamento do LED Descrição

- O tablet não será ligado.



• Ícones de bateria mostrados na tela:

Ícone de bateria:	Descrição
Ü	A bateria está completamente carregada e o adaptador CA está conectado.
₩.	A bateria está carregando com o adaptador CA.
Ē	O tablet está fincionando com bateria, e a bateria está descarregando.
	O tablet está conectado, e nenhuma bateria é detectado ou a bateria não está funcionando corretamente.
	A bateria está com nível baixo de energia.
⊗ Ē	A bateria está com nível crítico de energia.

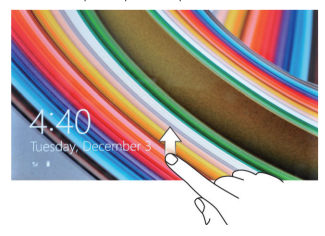
Como ligar o Tablet



NOTA: Use esse tablet em uma temperatura ambiente entre 0 °C e 40 °C.

- Pressione e mantenha pressionado o botão Ligar/desligar U durante 2 segundos para ligar o tablet.
- 2. Se a imagem de tela bloqueada for exibida, passe seu dedo a partir da parte inferior da tela para alternar para a tela de logone, em seguida, digite a senha de logon no Windows.

O tablet está pronto para uso quando a tela Iniciar do Windows é mostrada.



- **NOTA:** Se a tela de logon não está ativada no Windows 8.1, você será levado diretamente da tela de bloqueio para a tela de início.
- NOTA: A tela de bloqueio é exibida somente quando retorna de um estado de espera.

Desligar a tela

Usar o botão de ligar/desligar

Pressione o botão **Ligar/desligar** upara desligar a tela.

Usar os botões

- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- 2. Toque em Configurações \rightarrow Energia \rightarrow Espera para desligar a tela.
 - NOTA: Se o tablet está em um estado de economia de energia, pressione o botão Ligar/desligar ou o botão do Windows uma vez para ligar a tela.



UPMIDIAS

Como usar o seu Tablet

Orientação de Tela

Para uma experiência de visualização ideal, a orientação da tela muda automaticamente para formato retrato ou paisagem, dependendo de como você segura o tablet.

NOTA: Alguns aplicativos podem não oferecer suporte a rotação de tela automática para formato de retrato ou paisagem.

Como travar/destravar a orientação da tela

- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- Toque em Configurações → Tela .
- 3. Toque 🖵 alternar para travar a orientação da tela, ou toque 📮 alternar para destravar a orientação da tela.

Como ajustar o brilho da tela

Você pode também ajustar o brilho da tela aqui usando o controle deslizante no menu 🖵 de alternar



Você pode também ajustar a sua tela automaticamente. Para ajustar o brilho da tela automaticamente:

- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- 2. Toque em Configurações

 → Configurações do PC → PC e dispositivos → Energia e adormecimento.
- 3. Em brilho, deslize para a esquerda ou para a direita para ligar/desligar a opção de brilho automático.



NOTA: Você pode ligar/desligar o indicador deslizante para a tela se ajustar automaticamente o brilho, com base na luz ambiente.

Gestos

Seu tablet tem uma tela multitoque. Você pode tocar a tela para operar o tablet.

Ações de gesto

Toque

Toque com cuidado a tela com a ponta do dedo.



Funções

- Selecione os itens na tela, incluindo opções, entradas, imagens e ícones
- Iniciar aplicativos
- Botões de toque na tela
- Digite texto usando o teclado virtual

Tocar e segurar

Toque e segure o seu dedo na tela

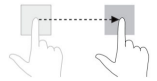


- Exibir informações detalhadas sobre um item
- Abra o menu de contexto de um item para realizar outras ações

Arrastar e soltar

- Toque e segure o dedo sobre um item na tela
- Mantendo o dedo em contato com a tela, mova a ponta do dedo para o local desejado
- Leve seu dedo desligar a tela para soltar o item no local desejado





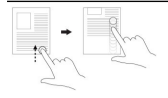
Passe o dedo ou Deslize

Mova o dedo em uma direção vertical ou horizontal sobre a tela

- Role pela tela Iniciar, páginas da Web, fotos, as entradas, fotos, contatos, e assim por diante
- Fechar um aplicativo. (Passe o dedo o aplicativo até a parte inferior da tela)

Ações de gesto

Funções



Aumentar o zoom

Toque a tela com dois dedos e, em seguida, afaste os dedos

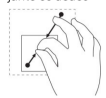
s e, em seguida, Web

Ampliar a visualização de uma imagem ou página da Web



Diminuir o zoom

Toque a tela com dois dedos e, em seguida, iunte os dedos



Reduxir a visualização de uma imagem ou página da Web



Toque a tela com dois dedos ou mais e, em seguida, mova os dedos em um arco no sentido horário ou no sentido anti-horário



Gire um objeto 90 graus

Clique com o botão direito

Para executar um clique com o botão direito do mouse em um tablet, Toque e segure o dedo para 2 segundos em qualquer seção de tela ou um ícone e, em seguida, libere o dedo.

As opções do menu principal são exibidas na tela.

A tela Iniciar do Windows

A tela Iniciar do Windows mostra uma lista de Blocos ao vivo padrão e personalizados, que agem como um atalho para Painel de controle, o Windows Explorer, splicstivo de previsão meteorológica, RSS, Windows Store, Internet Explorer e outros aplicativos instalados.

Os Blocos ao vivo na tela Iniciar alteram-se ou atualizam em tempo real, de modo que você possa receber atualizações em tempo real sobre ou de notícias de esportes, verifique o que seus amigos estejam até, e receba as últimas previsão climáticos.

A interface do usuário baseada em bloco oferece a você acesso direto para a maioria dos aplicativos usados recentemente, e-mails, fotos, músicas, vídeos, contatos, Facebook e Twitter atualizações, e websites frequentemente visualizadas. Você pode fixar o seu favorito ou aplicativos usados com frequência, como o Blocos ao vivo para personalizar a tela Iniciar.

Você também pode personalizar a tela Iniciar, definindo a sua imagem favorita como papel de parede.



NOTA: Os Blocos ao vivo podem ser adicionados ou removidos usando as opções Fixar ou Não fixar fixar

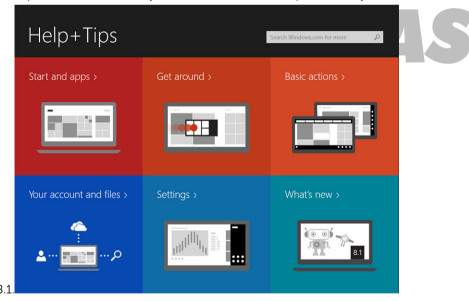
Como acessar a tela de início

Siga um método para acessar a tela de início:

- Pressione o botão do **Windows**
- Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões e, em seguida, toque no ícone Iniciar ==

Conhecar o Windows 8.1

Você pode tocar no bloco Ajuda + dicas na tela Iniciar para obter ajuda e dicas sobre o uso do Windows



Passar o dedo parta a direita

Passar o dedo na borda direita da tela revela a barra de botões. Os Botões fornecem acesso a comandos de sistema, como Iniciar, Compartilhar, Iniciar, Dispositivos, e opções de Configurações.

Se o tablet estiver executando um aplicativo ou ações de desempenho, pressionar o ícone de **Iniciar** levará de volta à tela Iniciar. Se você estiver na tela Iniciar, pressionar o ícone de **Iniciar** leva você ao aplicativo mais recentemente usado ou mais recentemente visualizado na tela.

NOTA: A funcionalidade do ícone Iniciar 💶 é a mesma do botão Windows 🖽.

Passe o dedo para a esquerda

- Pssar lentamente o dedo da borda esquerda para a borda direita da tela revela miniaturas dos aplicativos abertos e efetua um ciclo das miniaturas dos aplicativos abertos.
- Passar o dedo para dentro e para fora na borda esquerda da tela abre uma lista dos aplicativos usados mais recentemente.

Passar o dedo para baixo

- Passar o dedo a partir da borda superior ou inferior da tela mostra o ícone Todos os aplicativos
 Toque em Todos os aplicativos para mostrar uma lista alfabética de todos os aplicativos instalados em seu tablet.
- Passar o dedo do topo para baixo de um aplicativo, fica ou fecha o aplicativo.

Para obter mais informações sobre o uso do Windows, visite **windows.microsoft.com/en-us/windows-8/start-screen-tutorial** .

Você pode também ativar a câmera (frontal), quando a tela está no modo de bloqueio. Para ativar a câmera quando a tela estiver no modo de bloqueio:

- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- 2. Clique em Configurações → Alterar configurações de PC PC e dispositivos
- 3. Role para baixo e navegue até **Câmera**.
- 4. Passe o dedo para ligar, para usar a câmera durante o modo de tela de bloqueio.

Para certificar-se de que você pode usar a câmera durante o modo de tela de bloqueio:

- 1. Pressione o botão **Energia** para desligar a tela.
- 2. Pressione o botão **Energia** o novamente para ativar o modo de bloquear tela.
- 3. Passe o dedo para baixo para ativar a câmera.

Dividir tela

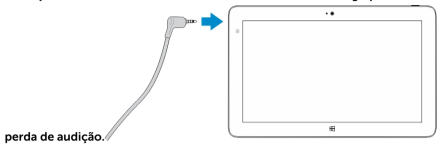
A opção de dividir tela permite que você abra dois aplicativos na mesma tela, o que ajuda na realização de multitarefas. Para dividir a tela:

- 1. Abra os dois aplicativos que deseja para efetuar a divisão da tela.
- 2. Passe o dedo a partir da esquerda para abrir o segundo aplicativo e mantenha o dedo até a tela se dividir.
- 3. Libere os dedos para soltar o segundo aplicativo.
- **NOTA:** O Windows 8.1 permite que com largura variável.

Usar fones de ouvido

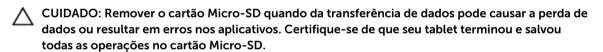
Você pode usar fones de ouvido para ouvir música e sons, registrar áudio, ou realizar chamadas.

ATENÇÃO: Ouvir música com volume elevado durante um longo período de tempo pode levar a



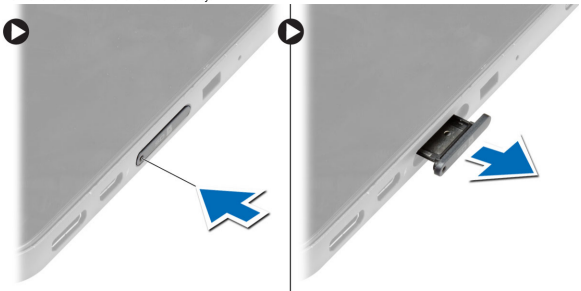
- Conecte os fones de ouvido para a porta de áudio (3,5 mm) no tablet.
- Insira o auriculares em seus ouvidos e ajuste o nível de volume para um nível confortável.
- NOTA: Quando você conectar um fone de ouvido ou um dispositivo de áudio externo no conector de áudio, os alto-falantes integrados no seu tablet são silenciados automaticamente.
- CUIDADO: Para evitar danos ao fones de ouvido ao desconectá-los do tablet, puxe o conector, e não o cabo.
- NOTA: É recomendável que você diminua o nível de volume antes de conectar a saída de fone de ouvido, e ajuste a um nível confortável. A exposição súbita a sons com volume elevado pode causar danos na audição.

Como remover o cartão Micro-SD



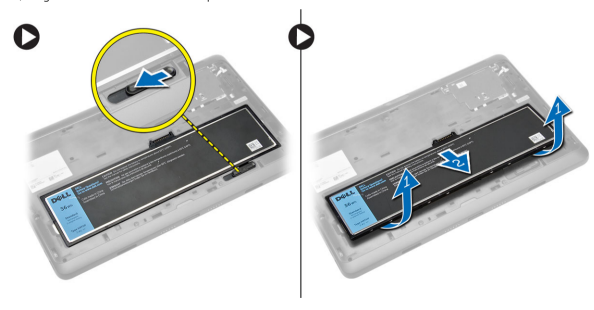
- Entre no modo de Desktop. Toque em **Remoyer o hardware com segurança** va a área de notificação, no canto inferior direito da tela.
 - NOTA: Se você não vir Remover o hardware com segurança v. toque em Mostrar ícones ocultos para exibir todos os ícones na área de notificação.
- Toque em Ejetar cartão de memória SD. É exibida uma mensagem confirmando que o cartão Micro-SD pode ser removido de forma segura. Se uma mensagem de aviso for exibida indicando que o cartão Micro-SD não pode ser removido, certifique-se de que todas as transferências de dados que envolvem o Micro-SD estão completas.
- Insira a ponta de um pequeno grampo para papel no orifício correspondente na tampa do slot micro-slot.
- Empurre a ponta totalmente para dentro do orifício até que a bandeja do Micro-SD seja ejetada. Puxe a bandeja do cartão Micro-SD.

5. Remova o cartão Micro-SD da bandeja.



Como remover a bateria

- 1. Siga os procedimentos descritos em Antes de trabalhar na parte interna do tablet.
- 2. Remova a tampa da base.
- **3.** Execute as seguintes etapas:
 - a) Deslize a trava de liberação na direção indicado para destravar a bateria.
 - b) Empurre a bateria para frente para soltá-la do respectivo conector na placa de sistema.
 - c) Erga e remova a bateria do computador.



Como instalar a bateria

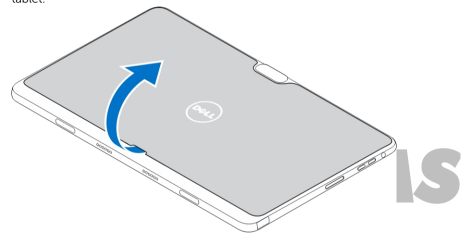
- 1. Insira a bateria em seu respectivo slot até que ela se encaixe no lugar.
- 2. Instale a tampa da base.

Como instalar o cartão Micro-SIM

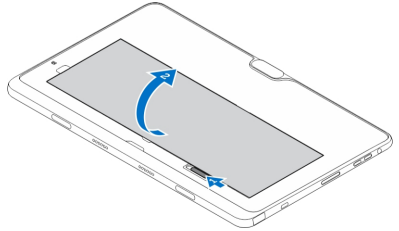
Δ

CUIDADO: Remover o cartão Micro-SIM quando o tablet está ligado pode causar a perda de dados ou danificar o cartão. Certifique-se de que o tablet está desligado ou que as conexões da rede estão desativadas.

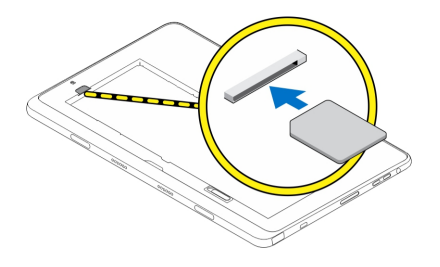
- Desligue o tablet. Para obter mais informações sobre como desligar o tablet, consulte <u>Desligar o Tablet</u>.
- Puxe a tampa da base na direção indicada e levante-a para cima em um ângulo para removê-la do tablet.



 Deslize a trava de liberação na direção indicado para desbloquear a bateria. Levante e remova a bateria do tablet.



4. Insira o cartão Micro-SIM no respectivo slot.



UPMIDIAS

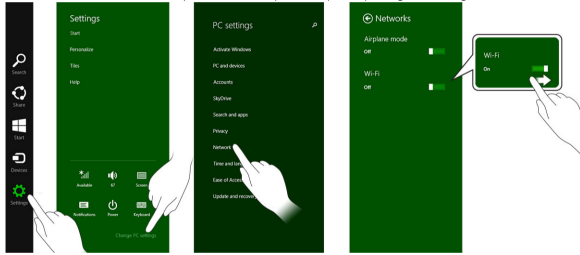
UPMIDIAS

Como gerenciar as configurações do tablet

Configuração de Wi-Fi

Ligar/desliga Wi-Fi

- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- 3. Passe o dedo no ícone do Wi-Fi para a direita ou para a esquerda para ligar ou desligar Wi-Fi.



Como conectar-se em uma rede

- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- 2. Toque em Configurações → Disponível → Selecione uma rede disponível → Conectar

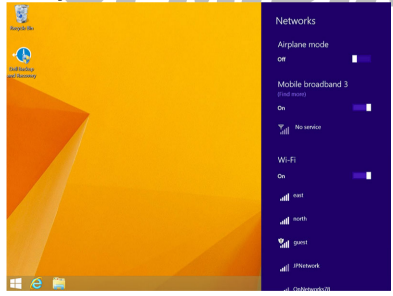
23



Configuração de banda larga móvel

Ligar/desligar banda larga móvel

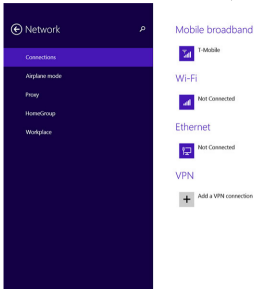
- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- 2. Toque em Configurações → Alterar configurações do PC → Redes → Modo de avião.
- 3. Passe o dedo no ícone **Banda larga móvel** para a esquerda ou para a direita para ligar ou desligar a banda larga móvel.



Como conectar-se em uma rede de banda larga móvel

1. Certifique-se de que um cartão SIM ativo é inserido no tablet.

- 2. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- 3. Toque em Configurações ♣ → Rede → Conexões ♣ → O Prestador de serviços → Conectar.
- 4. O uso de dados estimados será mostrado, uma vez que a rede de banda larga móvel está ativada.



- **NOTA:** Você pode escolher a opção **Conectar-se automaticamente** para conectar automaticamente a banda larga móvel.
- NOTA: Seu tablet priorizará automaticamente as Wi-Fi relativamente a redes de banda larga móvel, quando ambas estão disponíveis. Se o tablet estiver conectado na banda larga móvel e qualquer uma das conexões Wi-Fi surgir dentro do alcance, ele se desconecta da rede móvel e conecta Wi-Fi automaticamente. Para obter mais informações sobre como ligar a rede Wi-Fi, consulte Configuração de Wi-Fi.

Como desconectar a partir de rede de banda larga móvel

- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- 2. Toque em Configurações ♣ → Rede ♣ → O Prestador de serviços → Desonectar.
- NOTA: Uma vez que seu tablet estiver desconectado da banda larga móvel, a opção Conectar automaticamente também será desativada.

Opções de banda larga móvel

- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- Toque e segure em O Prestador de serviços ou clique com o botão direito do mouse se estiver acoplado.
 - Toque em Mostrar uso estimado dos dados/Ocultar uso estimado dos dados para mostrar ou ocultar seu uso de dados.
 - Toque Definir como conexão medida/Conexão não medida para definir uma conexão como uma conexão medida/não medida.

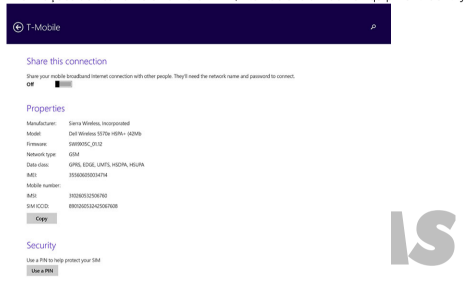
- Toque em Exibir propriedades de conexão para ver as propriedades da banda larga móvel.



NOTA: Se a opção **Definir como conexão medidas** estiver ativada, o Windows Update não fará o download das atualizações automaticamente, a menos que ele seja uma atualização de alta prioridade e de segurança essencial.

Informações de hardware do Prestador de serviços

- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- 2. Toque em Configurações ♥ → Alterar configurações do PC → Rede.
- 3. Toque em **O Prestador de serviços** para visualizar as informações de hardware, incluindo as informações do assinante e número IMEI (Internacionais Mobine Equipment Identity).



Como ativar o bloqueio de PIN

- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- 3. Toque e segure em **O Prestador de serviços** ou clique com o botão direito do mouse se estiver acoplado.
- 4. Toque em Visualizar propriedades de conexão→Segurança→Usar um PIN.
- 5. Digite seu Código PIN SIM.
- T/ NOTA: O Breated and a
 - **NOTA: O Prestador de serviços** se refere à rede de provedores de serviços disponíveis em sua região.
- CUIDADO: Se você inserir o código PIN incorreto, a sua conexão de banda larga móvel não será estabelecida. Se você inserir incorretamente o código três vezes, seu cartão SIM será bloqueado. Para desbloquear o cartão SIM, contate seu provedor de serviços para obter um PUK (Personal Unblocking Key) para besbloquear o cartão SIM.
- NOTA: Antes de contatar com a transportadora, tenha seu número IMEI pronto.

Atualizando/Recuperação/Nova configuração do seu tablet

Você pode atualizar/recuperar/restaurar o tablet para as configurações originais de fábrica.

- 1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
- - Atualizar seu PC sem afetar seus arquivos
 - Remover tudo e reinstalar o Windows
 - Inicialização avançada
- 3. Selecione qualquer opção de recuperação para concluir a tarefa.

Atualizar seu PC sem afetar seus arquivos

Esta opção permite a você atualizar seu tablet, sem perder suas fotos, músicas, vídeos e outros arquivos pessoais. Se você deseja realizar esta ação:

- 1. Clique em **Começar**. O sistema exibe a janela de atualização de seu PC.
- 2. Clique em Avançar.
- 3. Clique em **Atualizar**.

Clique em Cancelar para cancelar esta ação.

Remover tudo e reinstalar o Windows

Esta opção permite a você reciclar ou começar novamente seu tablet totalmente, e você pode redefinir suas configurações padrão/de fábrica. Se você deseja realizar esta ação:

- 1. Clique em **Começar**. O sistema exibe a janela de restaurar seu PC.
- 2. Clique em Avançar.

Depois que você clicar em **Avançar**, terá para selecionar qualquer uma das duas opções a seguir para concluir a tarefa:

- Basta remover meus arquivos Se selecionar essa opção, o Windows remove todos os seus arquivos, incluindo as suas fotos, músicas, vídeos e outros arquivos pessoais.
- Limpar totalmente a unidade Se você selecionar essa opção, Windows redefine o seu tablet.

CUIDADO: Redefinir o tablet apaga todos os dados de seu tablet, incluindo configuração de sua conta, músicas, fotos, arquivos, etc. Certifique-se de que você faça o backup de todos os dados necessários antes de continuar.

Clique em Cancelar para cancelar esta ação.

Inicialização avançada

Esta opção permite a você fazer a inicialização a partir de um dispositivo ou disco compacto (unidade de DVD ou USB) e alterar as configurações de firmware do tablet, alterar as configurações de inicialização do Windows, ou restaurar o Windows a partir da imagem do sistema. Se você deseja realizar esta ação, clique em **Reiniciar agora**.



UPMIDIAS

Como sincronizar seu tablet

Usar a conta da Microsoft

Se o seu computador tiver o Microsoft Windows 8.1 instalado, pode sincronizar as configurações de usuário de seu tablet com o computador usando uma conta da Microsoft. Quando entrar na conta da Microsoft no seu tablet, pode ser sincronizadas automaticamente suas configurações, incluindo histórico do navegador de Internet, configurações de aplicativos, arquivos de pessoal etc., com outros PCs com o Windows 8.1 e tablets com o Windows 8.1.



NOTA: Você precisa de uma conexão de rede sem fio ao computador e tablet.

- Vá para a barra de botões, em seguida, clique em Configurações
 → Contas → Alternar para uma conta da Microsoft para mudar a conta local do computador para a sua conta da Microsoft.
- 2. Uma nova opção será adicionada a **Configurações de PC** chamada de **Sincronizar suas configurações.**
- 3. Clique em Configurações. → Configurações do PC → Mais configurações do PC → Sincronizar suas configurações para mostrar todas as tipo de alterna para a sincronização de seus dados e configurações.

Como copiar músicas, fotos e vídeos

- Conecte uma chave USB ou um cartão Micro-SD placa no computador e copie os arquivos necessários.
- 2. Após a conclusão da cópia, use o assistente de **Remover o hardware com segurança** para remover seu tablet do computador.
- 3. Você também pode usar o recurso Skydrive do Win 8.1 para copiar músicas, fotos e vídeos.

UPMIDIAS

Recursos de caneta opcional

Esta seção fornece informações sobre os recursos disponíveis na caneta.



Recurso	Funcionalidade
1 A mina da caneta	Fornece a funcionalidade de toque.
2 Botão da caneta	Usado para efetuar um clique com o botão esquerdo do mouse e clique com o botão direito do mouse.
3 Barra média	Fornece acesso ao compartimento da bateria.
4 Clipe da caneta/tampa traseira da caneta	Usado para prender a caneta no seu bolso.

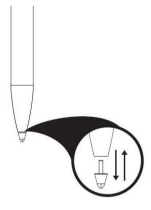


NOTA: A caneta é opcional e é vendida separadamente.



NOTA: Esta caneta funciona somente com os tablets Dell Venue 11 pro-5130 e Dell Venue 11 pro-7130/7139. Ela não foi desenvolvida para funcionar com a família anterior de tablets da Dell. Além disso, a caneta adquirida para uso com os outros tablets da Dell não é suportada pelos tablets Dell Venue 11 pro-5130 e Dell Venue 11 pro-7130/7139.

Você pode substituir a mina da caneta, conforme mostrado na imagem abaixo.



Começar a usar a caneta

1. Torça a barra média em um contador na direção horária.



2. Insira uma bateria AAAA com o polo positivo voltado para a ponta da caneta.



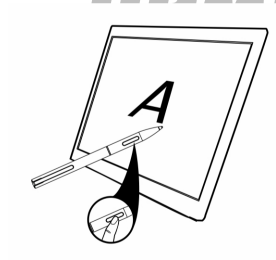
- NOTA: Siga os estatutos e as regulamentações locais e regionais sobre o descarte de resíduos de bateria.
- 3. Remonste a barra de modo seguro.



Como usar a caneta opcional com seu tablet

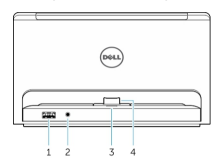
A caneta é ergonomicamente projetada para funcionar com o tablet durante longos períodos. O usuário pode alternar perfeitamente entre a caneta e dedos sem qualquer troca de modo manual. A caneta oferece suporte a recursos como rejeição da palma, passar, e com detecção de pressão, que possibilitam a precisão e facilidade de uso sem a necessidade de calibração. Os dois botões são configuráveis pelo software para o uso de recursos como apagar, realçar ou executar cliques do mouse. Você pode usar a ponta da caneta para desenhar formas, selecionar texto, voltar uma página e escrever ou assinar os documentos no tablet.

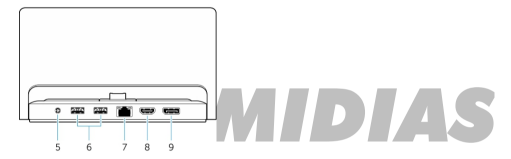
Também pode pressionar o botão na lateral da caneta para efetuar o clique com o botão esquerdo do mouse e clique com o botão direito no tablet.



Recursos de ancoragem de mesa

Esta seção fornece informações sobre os recursos disponíveis na ancoragem de mesa.





Recurso	Funcionalidade

1 conector USB 3.0 Conecte os dispositivos USB, por exemplo, memória flash.

2 Conector de áudio Conecte fones de ouvido ou alto-falantes externos.

3 Luz de status de energia Indica o status de energia.

4 O conector de acoplamento Conecte o conector de ancoragem no tablet.

5 Conector de energia Conectar o adaptador de CA

6 Conectores USB 3.0 Conecte os dispositivos USB, por exemplo, memória flash.

7 Conector de rede Conecte um cabo Ethernet para acessar a Internet.

8 Cconector HDMI Conecte dispositivos compatíveis com HDMI, como projetores,

TVs e monitores.

9 Conector DisplayPort Conecte dispositivos compatíveis com DisplayPort, como

projetores, TVs e monitores.

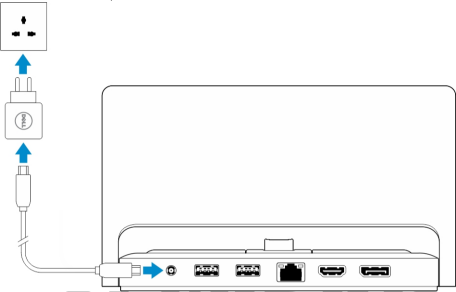


NOTA: A estação de ancoragen de mesa suporta somente USB 2.0 quando acoplada com Venue Pro 11-5130.

- NOTA: A ancoragem de mesa é vendida separadamente e não é fornecido com o tablet.
- NOTA: Em Venue Pro 11-5130, pode usar o conector HDMI ou conector DisplayPort para espelhar a mesma tela externa. Você pode usar a tela de conteúdo exclusivo através do conector HDMI ou conector DisplayPort apenas em Venue Pro 11 7130/7139.

Como conectar o adaptador de energia

1. Conecte uma extremidade do adaptador de energia em uma tomada de parede e a outra extremidade no acoplamento de mesa.



Recursos de ancoragem do teclado de viagem fino

Esta seção fornece informações sobre os recursos disponíveis na ancoragem do teclado fino.

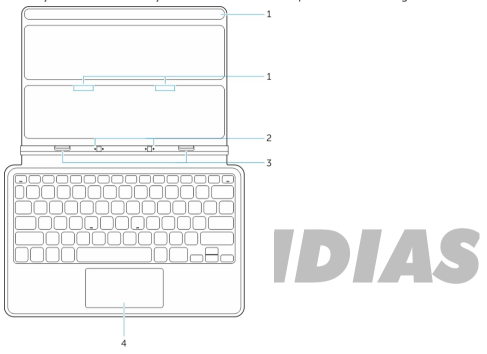


Tabela 1.

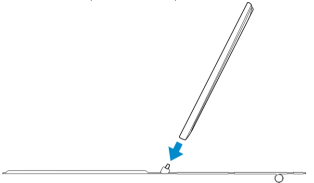
Recurso	Funcionalidade
1 íman	Ímans para permitir ancoragem.
2 pinos de encoragem	Permite que o tablet faça contatos elétricos com ancoragem.
3 Conectores de ancoragem	Conecte o conector de ancoragem no tablet.
4 Touch pad	Permite que você mova o ponteiro do mouse na tela e fornece a função de um mouse.

U

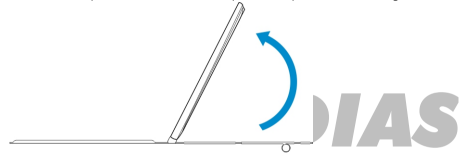
NOTA: A ancoragem do teclado fino é vendido separadamente e não é fornecido com o tablet.

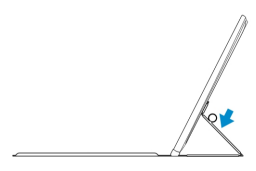
Acoplamento do tablet na ancoragem do teclado de viagem fino

- 1. Alinhe os dois conectores de ancoragem no tablet com os da ancoragem.
- 2. Deslize o tablet para baixo até que o tablet se encaixe no lugar.



3. Conecte a tampa do teclado e deslize-a para baixo para fixar a ancoragem no tablet.



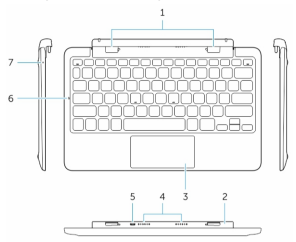


Ø

NOTA: Quando a conexão é efetuada, você precisa desativar manualmente o teclado na tela se ele estiver mostrado na tela.

Recursos de ancoragem do teclado móvel

Esta seção fornece informações sobre os recursos disponíveis na ancoragem do teclado.



Recurso	Funcionalidade
1 Conectores de ancoragem	Conecte os slots do guia de ancoragem no tablet.
2 Dobradiçla girável	Permite que o tablet gire em torno das dobradiças.
3 Touch pad	Permite que você mova o ponteiro do mouse na tela e fornece a função de um mouse.
4 Pinos de ancoragem	Permite que o tablet faça contatos elétrica com ancoragem.
5 conector de energia do micro USB	Conecte um carregador de micro USB para carregar a estação ancoragem
6 LED de maisúsculas bloqueadas	Indica se a tecla Caps Lock no teclado será ativada.
7 LED de energia da bateria	Indica se a bateria está carregando quando conectada na alimentação de CA

U

NOTA: A ancoragem do teclado é vendido separadamente e não é fornecido com o tablet.

Acoplamento do tablet para a ancoragem do teclado

1. Ancore o tablet.



2. Abra o tablet e pressione o botão de ligar/desligar.



NOTA: Quando a conexão é efetuada, você precisa desativar manualmente o teclado na tela se ele estiver mostrado na tela.

Como desacoplar o seu tablet do teclado

1. Pressione e segure o botão da ancoragem do teclado móvel.

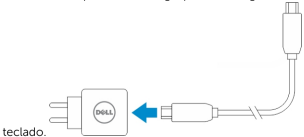


2. Levante o tablet do acoplamento do teclado móvel.

Como carregar a estação de ancoragem

CUIDADO: Use somente o adaptador de energia fornecido e o cabo de energia para carregar o tablet e a estação de ancoragem. O uso de adaptadores de energia não autorizados ou cabos de alimentação pode causar graves danos ao seu tablet e estação de ancoragem.

1. Conecte o adaptador de energia para o carregamento microUSB porta em seu acoplamento do



2. O acoplamento do teclado é carregado através do tablet se a energia de CA for conectada no tablet.

NOTA: A energia não pode ser conectada diretamente no teclado de viagem quando o tablet está acoplado.



NOTA: A bateria de acoplamento requer aproximadamente quatro horas para a carga completa.

Para obter mais informações sobre o tempo de carregamento da bateria, consulte Como carregar o tablet.

Você pode verificar o status da bateria do acoramento do teclado partir:

• da luz de carga da bateria, localizada no lado esquerdo do ancoramento do teclado:

do comportamento do LED	Descrição
Branco fixo ligado	A bateria está sendo carregada com alimentação de CA quando o adaptador CA está conectado diretamente na ancoragem.
Apagado	A bateria não está sendo carregada, nenhum adaptador CA está conectado, a bateria está completamente carregada ou a energia de CA está conectada diretamente no tablet.

Para obter mais informações sobre como verificar o status da bateria do tablet, consulte o status de carga da bateria do tablet.

Comportamento da bateria

Quando a energia de CA está conectada, o tablet é carregado primeiro, seguidos pelo ancoramento. Durante o descarregamento ou quando a energia de CA não estiver conectada, a bateria de ancoramento é usada primeiro, seguida pelo tablet.

UPMIDIAS

Como limpar o tablet

CUIDADO: Antes de limpar o tablet, desconecte todos os cabos. Limpe o tablet com um pano macio umedecido com água. Não use produtos de limpeza líquidos ou em aerossol que possam conter substâncias inflamáveis.

- Desligue o tablet. Para obter mais informações sobre como desligar o tablet, consulte a seção Como desligar o tablet.
- 2. Desconecte todos os dispositivos conectados, fones de ouvido, alto-falantes, teclado e ancoramento do tablet das tomadas elétricas.
- 3. Remova qualquer cartão Micro-SD e Micro-SIM instalado. Para obter mais informações sobre como remover o cartão Micro-SD e o cartão Micro-SIM, consulte **Remover o cartão Micro-SD** e **Remover o cartão Micro-SIM**.
- 4. Umedeça um pano macio que não solte fiapos com água ou com um produto para limpeza de tela e limpe a superfície do tablet até que ele seja limpo. Não deixe a água do pano penetrar para baixo das portas do tablet e botão do **Windows**.
- NOTA: Para evitar danificar o tablet ou a tela, siga as instruções fornecidas com o produto.
- NOTA: Não limpe o teclado com um pano molhado.



UPMIDIAS

Troubleshooting

Problema da bateria

Problemas

Possíveis causas:

Possíveis soluções

A bateria não carrega

- Desconecte o adaptador de energia CA da Dell da parede e verifique se a tomada elétrica está funcionando.
- Verifique todas as conexões de cabo e conexão na parede, e depois no tablet.
- Verifique a luz de LED do adaptador CA para garantir que o adaptador CA está funcionando.
- Verifique os conectores para assegurar uma conectividade adequada.

Se o adaptador CA funcionar e a bateria não carregar, tente:

- Remover e reinserir a bateria para garantir que a bateria se instala em seus conectores corretamente.
- Substituir por outra bateria, se disponível.



NOTA: A bateria do tablet requer aproximadamente 4 horas para ficar totalmente carregada.

A temperatura do tablet estiver é inferior a 0°C ou superior a 40 °C.

A bateria ou o adaptador de alimentação está danificado.

Carregue a bateria em uma temperatura ambiente entre 0 °C a 40 °C.

Contate um revendedor autorizado da Dell para substituir a bateria ou adaptador de energia. A bateria drena rapidamente mesmo quando o tablet está no modo de espera Se o tablet não está no intervalo de uma rede que ele pode se conectar, o tablet continua enviando sinais para localizar uma estação base e descarrega a bateria.

- Desligue temporariamente o tablet.
- Mova o tablet para o alcance de uma rede que ele possa conectar, ou desligue temporariamente a conexão de rede sem fio no seu tablet.
- Usar o tablet em modo de avião.

Problema do sistema

problemas	Possíveis causas:	Possíveis soluções
Tablet não liga	A bateria está completamente descarregada.	 Carregue o tablet durante pelo menos 4 horas. Pressione e mantenha pressionado o botão Liga/ Desligar durante por 4 segundos.
Tablet não desliga		Pressione e mantenha pressionado o botão Ligar/ Desligar durante 11 segundos para forçar o desligamento.
Tablet bloqueia		 Pressione e mantenha pressionado o botão Ligar/ Desligar durante 11 segundos para forçar o desligamento.
		 Remova a fonte de alimentação e desconecte/ conecte a bateria.
Tablet não está respondendo ou tem um comportamento inesperado	Falha do driverFalha do sistema operacionalvírus/malware	 Desligue e reinicie o tablet. Atualize o tablet. Contate o serviço de suporte da Dell. Acesse dell.com/support ou dell.com/contactdell.
Software ou recurso não está funcionando como o esperado		Reinicie o tablet. As atualizações de software podem ter sido obtidas por download em segundo plano. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões de toque em Configurações→Energia→ Reiniciar para reiniciar o tablet.

A estação de encoragem não está funcionando conforme esperado

Desacople/volte a acoplar o tablet. Se o problema continuar, ligue novamente o tablet na estação de ancoragem.

Problema da tela sensível ao toque

Problemas Possíveis causas:

Tela sensível ao toque responde lentamente ou de forma incorreta

Tampa protetora evita que o tablet do reconheça as entradas.

Possíveis soluções

- Desligue e reinicie o tablet.
- Com cuidado, limpe a tela com um pano seco e limpo.
- Remova as tampas protetoras da tela sensível ao toque.
- Se o sistema operacional for re-instalado, certifique-se de que todos os drivers estejam instalados.

Problemas de rede

Problemas Possíveis causas: Possíveis soluções

Não há conexão de rede sem fio

- Verifique se o dispositivo de rede sem fio está ligada. Consulte <u>Configuração de</u> Wi-Fi.
- 2. Tente colocar-se mais perto do ponto de acesso sem fio.
- Redefina o roteador sem fio se estiver usando uma rede privada; abra o navegador para visualizar a página de entrada se usar uma rede pública.

Sem conexão de banda larga móvel

- A banda larga móvel foi limitado.
- Nenhum sinal do fornecedor de serviço.
- Verifique se a banda larga móvel está ligado. Consulte <u>Ligar/desligar banda larga</u> móvel
- 2. Mova o tablet para um local diferente, para uma melhor recepção de sinal.

Contato seu fornecedor de serviços para alterar o seu plano de banda larga.

UPMIDIAS

Configuração do sistema

A configuração do sistema possibilita gerenciar o hardware do computador e especificar as opções ao nível do BIOS. A partir da configuração do sistema, é possível:

- Alterar as configurações de NVRAM após adicionar e remover hardware
- Exibir a configuração de hardware do computador
- Habilitar ou desabilitar dispositivos integrados
- Definir os limites do gerenciamento de desempenho e de energia
- Gerenciar a segurança do computador

Para acessar as opções de configuração do sistema (BIOS):

- Conecte seu tablet no acoplamento do teclado ou conecte um teclado compatível com USB para o seu tablet.
- 2. Pressione o botão de **Ligar/desligar** upara ligar seu tablet ou reiniciar o tablet, se você já tiver ativado o tablet.
- 3. Pressione **F2** após o logotipo da Dell ser exibido.
- NOTA: Você pode ter de pressionar F2 repetidamente até que o Windows redireciona para as opções de configuração do sistema.

Para acessar as opções de configuração do sistema (BIOS) sem um teclado externo:

- 1. Pressione o botão de **Ligar/desligar** para ligar seu tablet ou reiniciar o tablet, se você já tiver ativado o tablet.
- 2. Pressione e mantenha pressionado o botão de **Subir volume** quando o logotipo da Dell for exibido
- Quando o menu de Seleção de inicialização F12 aparecer, pressione o botão de Subir volume para alterar a seleção de inicialização para a opção de configuração do BIOS.



NOTA: O botão de **Volume para cima** passa pelas opções do menu (Opções de inicialização, Configuração do BIOS, Diagnósticos, etc. Você pode selecionar a opção desejada pressionando o botão **Volume para cima**).

4. Pressione o botão **Volume para baixo** para selecionar a opção.

Opções de configuração do sistema (BIOS)

Tabela 2. System Information

Opção	Função
BIOS Version	Exibe a revisão do BIOS.
Service Tag	Exibe a etiqueta de serviço do tablet.
Asset Tag	Exibe a etiqueta de serviço do tablet.

Opção	Função
Ownership Tag	Exibe as informações de propriedade.
Manufacture Date	Exibe a data de fabricação.
Ownership Date	Exibe a data de aquisição.
Express Service Code	Mostra o código de serviço expresso do tablet.
Memory Installed	Exibe a memória instalada no tablet.
Memory Available	Exibe a memória disponível no tablet.
Memory Speed	Exibe a velocidade da memória.
Memory Channel Mode	Exibe as capacidades de memória no tablet.
Memory Technology	Exibe novo tipo do arquivo do dispositivo dm Linux para interação com memória flash.
Processor Type	Exibe o tipo de processador disponível no tablet.
Core Count	Exibe a contagem de núcleos do tablet.
Processor ID	Exibe a ID do processador do tablet.
Current Clock Speed	Exibe a velocidade do clock atual do tablet.
Minimum Clock Speed	Exibe a velocidade mínima do relógio do tablet.
Maximum Clock Speed	Exibe a velocidade máxima do relógio do tablet.
Processor L2 Cache	Exibe a cache L2 do tablet.
Processor L3 Cache	Exibe a cache L3 do tablet.
HT Capable	Exibe se o tablet é compatível com Hyper- Thread.

Opção	Função
64-bit Technology	Exibe as funções de um tablet com a tecnologia de 64 bits (Intel EM64T).
Video Controller	Exibe o controlador de vídeo usado no tablet.
Video BIOS Version	Exibe o número da versão do BIOS do tablet.
Video Memory	Exibe a memória de vídeo do tablet.
Panel Type	Exibe o tipo do painel usado no tablet.
Native Resolution	Exibe a resolução do tablet.
Audio Controller	Exibe o controlador de áudio usado no tablet.
Wi-Fi Device	Exibe o dispositivo de Wi-Fi no tablet.
Cellular Device	Exibe o dispositivo celular no tablet.
Bluetooth Device	Exibe o dispositivo Bluetooth no tablet.
Tabela 3. Informações da bateria	
Opção	Função
AC Adapter	Exibe as informações do adaptador CA.
Battery Status	Exibe o status atual da bateria.
Battery Charge State	Exibe se a bateria está em carga/descarga.
Battery Health	Exibe o status da saúde da bateria.
Tabela 4. Boot Sequence	
Opção	Função
Boot Sequence	Exibe a ordem na qual o BIOS procura os dispositivos ao tentar localizar um sistema operacional para inicializar. As opções são:
	Gerenciador de Inicialização do WindowsUEFI
Boot List Option	Permite alterar a opção de lista de inicialização.

Opção	Função
	Legacy (Herança)UEFI
	Você também pode executar outras opções. As opções são:
	 Adicionar opção de inicialização — Esta opção permite que você adicione um a opção de inicialização
	 Excluir opção de inicialização — Esta opção permite que você exclua uma opção de inicialização existente
	 Visualizar — Esta opção permite que você veja uma opção de inicialização

Tabela 5. Advanced Boot Options

Opção	Função
Enable Legacy Option ROMs	Durante o modo de inicialização da UEFI, a opção Legacy Ativar ROMs irá permitir o carregamento de ROMs de opção legadas. Essa opção não é permitida se a Inicialização segura estiver ativada.

Tabela 6. Date/Time

Opção	Função
System Date	Exibe a data do sistema.
System Time	Exibe a hora do sistema.

Tabela 7. System Configuration (Configuração do sistema)

Opção	Função
USB Configuration	Permite configurar o controlador USB integrado. As opções são:
	 Enable Boot Support (Habilitar suporte de inicialização)
	 Ativar o controlador USB 3.0
	Enable External USB Port (Habilitar a porta USB externa)
	Por padrão, todas as opções estão ativadas.
USB PowerShare	Permite configurar o comportamento do recurso PowerShare USB. O padrão: Não está ativado
Audio	Este campo permite que você ative ou desative o

Opção	Função
	conector de áudio integrado.
	 Ativar áudio. Padrão: Ativado
Miscellaneous Devices	Permite habilitar ou desabilitar diversos dispositivos integrados.
	 Ativar microfone. Padrão: Ativada Ativar câmera. Padrão: Ativada Ativar cartão multimídia. Padrão: Ativada Disable Media Card (Desabilitar cartão de mídia)

Tabela 8. Vídeo

Opção	Função
LCD Brightness	Exibe o brilho do painel quando o sensor de luz ambiente está desligado.
	 Brightness on Battery (brilho com alimentação pela bateria)
	 Brightness on AC (brilho com alimentação CA)

Opção	Descrição
Admin Password	Este campo permite definir, alterar ou excluir a senha de administrador (admin), conhecida também como senha de configuração (setup password). A senha de administrador habilita diversos recursos de segurança. A unidade não tem uma senha definida por padrão. Para adicionar uma nova senha:
	 Enter the old password (Inserir a senha antiga) Enter the new password (Inserir a nova senha) Confirm the new password (Confirmar a nova senha)
	Clique em OK após inserir os detalhes da senha.
System Password	Permite definir, alterar ou excluir a senha do tablet (chamada anteriormente de senha principal). A unidade não tem uma senha definida por padrão. Para adicionar uma nova senha:
	 Enter the old password (Inserir a senha antiga) Enter the new password (Inserir a nova senha) Confirm the new password (Confirmar a nova senha)
	Clique em OK após inserir os detalhes da senha.

Opção	Descrição
Strong Password	Enable strong password (Habilitar senha forte) - Esta opção está desabilitada por padrão.
Password Configuration	Este campo controla os números mínimo e máximo de caracteres permitidos para as senhas do administrador e do sistema. As alterações nestes campos não estarão ativas até serem confirmadas através do botão Apply (Aplicar) ou gravadas antes de sair da configuração.
	 Admin Password Min (Senha mínima do administrador) Admin Password Max (Senha máxima do administrador) System Password Min (Senha mínima do sistema) System Password Max (Senha máxima do sistema)
Password Bypass	Esta opção permite a você a senha de (Inicialização) do sistema e do HDD interno durante uma reinicialização do sistema.
	DesativadoIgnorar reinicialização (Padrão ativado)
Password Change	Permite determinar se são permitidas alterações nas senhas do sistema e do disco rígido quando há uma senha de administrador definida.
	 Allow Non-Admin Password Changes (Permitir alterações de senha que não sejam do administrador, selecionada por padrão)
Non-Admin Setup Changes	Esta opção permite determinar se são permitidas alterações nas opções de configuração quando há uma senha de administrador definida.
	 Allow Wireless Switch Changes (Permitir alterações no comutador da rede sem fio, selecionada por padrão)
TPM Security	Esta opção permite controlar se o módulo TPM (Trusted Platform Module) no sistema estará habilitado e visível para o sistema operacional. TPM Security (Segurança de dispositivo TPM, selecionada por padrão)
	 TPM ACPI Support (Suporte a TPM habilitado para ACPI) Desativar Activate (Ativar)
	NOTA: as opções de ativação, desativação e limpeza não são afetadas caso você utilize os valores padrão do programa de configuração. As alterações nesta opção terão efeito imediato.
PTT Security	Permite habilitar ou desabilitar o suporte a PTT.
	 PTT Security (Segurança de dispositivo PTT, selecionada por padrão) Revoke Trust (Revogar confiabilidade, selecionada por padrão)
Computrace (R)	Este campo permite ativar/desativar a interface do módulo do BIOS do Serviço Computrace opcional de Absolute Software.
	Deactivate (Desativar, selecionada por padrão)Disable (Desabilitar)

Opção	Descrição
	Activate (Ativar)
CPU XD Support	Esta opção ativa ou desativa o modo Desativar execução do processador.
	Ativar suporte XD da CPU(Ativar padrão)
Admin Setup Lockout	Permite habilitar ou desabilitar a opção de entrar na configuração quando há uma senha de administrador definida.
	 Enable Admin Setup Lockout (Habilitar bloqueio da configuração do administrador, selecionada por padrão)

Opção	Função
Secure Boot	Permite ativar ou desativar o recurso de inicialização segura. Padrão: Desativado
Expert Key Management	Permite manipular os bancos de dados de chaves de segurança apenas se o sistema estiver em Modo de Personalização. A opção Ativar modo de personalização está desativado por padrão. As opções são:
	PKKEKdbdbx
	Se ativar o Modo de personalização , aparecem as opções relevantes para PK, KEK, db e dbx . As opções são:
	 Salvar em arquivo - Salva a chave em um arquivo selecionado pelo usuário
	 Substituir do arquivo- Substitui a chave atual por um chave de um arquivo selecionado pelo usuário
	 Anexar do arquivo- Adiciona uma chave ao banco de dados atual a partir de um arquivo selecionado pelo usuário
	• Excluir- Exclui a chave selecionada
	 Restabelecer todas as chaves- Restabelece as configurações padrão
	 Excluir todas as chaves - Exclui todas as chaves
	NOTA: Se desativar o Modo de personalização, todas as alterações feitas serão apagadas e as chaves serão restabelecidas nas configurações padrão.

Tabela 11. Performance (Desempenho)

Opção	Descrição
Multi Core Support	Especifica se o processador terá um ou todos os núcleos habilitados. O desempenho de alguns aplicativos aumentará com os núcleos adicionais.
	 All (Todos, padrão) 1 2
Intel SpeedStep	Permite habilitar ou desabilitar o modo Intel SpeedStep do processador.
	Enable Intel(R) SpeedStep (Habilitar Intel SpeedStep, selecionada por padrão)
C States Control	Permite habilitar ou desabilitar os estados adicionais de suspensão do processador.
	C states (Configuração padrão)
Intel TurboBoost	Permite a você ativar ou desativar o modo Intel TurboBoost do processador.
	 Enable Intel TurboBoost (Habilitar Intel TurboBoost, selecionada por padrão) — Permite ao driver Intel TurboBoost melhorar o desempenho da CPU ou do processador gráfico.
HyperThread control	Permite ativar ou desativar HyperThreading no processador. Padrão: Ativado
Rapid Start Technology	Esta opção pode melhorar a vida útil da bateria, colocando automaticamente o tablet em um estado de baixo consumo de energia durante o estado de espera, para um período de tempo especificado pleo usuário. As opções são:
	Intel Rapid Start Feature (Recurso do Intel Rapid Start)
	Transição para o Rapid Start ao usar o temporizador
	Por padrão, todas as opções estão ativadas.

Tabela 12. Power Management (Gerenciamento de energia)

Opção	Descrição
AC Behavior	Permite que o computador ligue automaticamente quando o adaptador CA for conectado. A opção está desativada.
	Wake on AC (Ativar com CA)
Auto On Time	Permite configurar a hora em que o computador ligará automaticamente. As opções são:
	Disabled (Desabilitado - padrão)
	Every Day (Todo dia)
	 Weekdays (Dias da semana)
	 Select Days (Selecionar dias)

Opção	Descrição
Peak Shift	Esta opção permite que a usar a opção de minimizar o consumo de energia de CA durante o período de pico de energia do dia.
	Segunda-feira
	Terça-feira
	Quarta-feira
	Quinta-feira
	Sexta-feira
	• Sábado
	• Domingo
Advanced Battery Charge Configuration	Essa opção coloca as baterias no modo de carregamento de bateria avançada de sistema para maximizar a saúde da bateria.
	Segunda-feira
	Terça-feira
	• Quarta-feira
	Quinta-feira
	Sexta-feira
	• Sábado
	• Domingo
Primary Battery Charge Configuration	Adaptative (Adaptável)
Comiguration.	• Padrão
	 ExpressCharge
	Uso de CA principal
	Personalizada
	NOTA: Algumas das configurações de bateria podem não estar disponíveis para todos os tipos de bateria. Para ativar esta opção, você deve desativar o modo de configuração avançada de carga da bateria.
Intel Smart Connect Technology	Essa opção, se ativada, detectará periodicamente as conexões de rede sem fio disponíveis, ao mesmo tempo que o tablet está em espera. Padrão: Desativado
Tabela 13. POST Behavior	
Opção	Descrição
Adapter Warnings	Permite ativar as mensagens de aviso do adaptador quando fontes de alimentação específicas forem usadas. A opção está ativada por padrão.
	Enable Adapter Warnings (Habilitar avisos do adaptador)
Fastboot	Esta opção pode acelerar o processo de inicialização por ignorar algumas etapas de compatibilidade.
	Minimal (Mínima)
	Thorough (Completa)

• Automático (Padrão ativado)

Opção Descrição



NOTA: Ativando a Inicialização rápida impedirá que o acesso de BIOS F2 através de USB ou do teclado fino/viagem. Você ainda pode acessar a configuração do BIOS, pressionando o botão **Aumentar volume** após o logotipo da Dell aparecer na tela.

Tabela 14. Virtualization Support (Suporte de virtualização)

Opção	Descrição
Virtualization	Esta opção especifica se um Virtual Machine Monitor (VMM, monitor de máquina virtual) pode usar os recursos adicionais de hardware fornecidos pela tecnologia de virtualização da Intel.
	 Enable Intel Virtualization Technology (Habilitar a Tecnologia de virtualização Intel) (Configuração padrão)
VT for Direct I/O	Esta opção especifica se um VMM (Virtual Machine Monitor - Monitor de máquina virtual) pode usar as capacidades adicionais de hardware fornecidas pela tecnologia de virtualização para E/S da Intel.
	Ativar VT para E/S direta (Padrão)
Trusted Execution	Esta opção especifica se um monitor de máquina virtual medida (MVMM) pode usar as capacidades adicionais de hardware fornecidas pela tecnologia Intel Trusted Execution. Padrão: desativado
Tabela 15. Rede sem fio	
Opção	Descrição
Wireless Device Enable	Permite ativar ou desativar os dispositivos sem fio.

Tabela 16. Maintenance (Manutenção)

Opção	Descrição
Service Tag	Exibe a etiqueta de serviço do tablet.
Asset Tag	Permite criar uma etiqueta do ativo do sistema se nenhuma etiqueta foi criada. Esta opção não está definida por padrão.

WWAN (Padrão ativado)

• WLAN / WiGig

Tabela 17. System Logs (Logs do sistema)

Opção	Descrição	
BIOS events	Exibe o registro de eventos do sistema e permite apagar o registro.	
	Clear Log (Limpar o registro de eventos)	
Power events	Exibe o registro de eventos de energia e permite limpar o registro.	
	Clear Log (Limpar o registro de eventos)	

Como atualizar o BIOS

É recomendado atualizar o seu BIOS (configuração do sistema) no caso de substituição da placa de sistema ou se uma atualização estiver disponível. Em tablets, certifique-se de que a bateria está com plena carga e que ele está conectado em uma tomada elétrica

- 1. Re-iniciar o tablet.
- 2. Visite dell.com/support.
- 3. Digite a etiqueta de serviço ou o código de serviço expresso e clique em Enviar.
 - NOTA: Para localizar a etiqueta de serviço, clique em Onde está minha Etiqueta de serviço?
 - **NOTA:** Se não conseguir encontrar sua Etiqueta de serviço, clique em **Detectar meu produto**. Siga as instruções na tela.
- **4.** Se você não conseguir localizar ou encontrar a etiqueta de serviço, pode selecionar o seu produto em uma lista de produtos sob o **Suporte geral**.
- 5. Escolha o **Tipo de produto** na lista.
- 6. Selecione o modelo do seu produto e a página Suporte do produto do seu produto é exibida.
- Clique em Obter drivers e clique em Exibir todos os drivers.
 O sistema abrirá a página Drivers e Downloads.
- 8. Na tela de Drivers e downloads, na lista suspensa Sistema operacional, selecione BIOS.
- 9. Identifique o arquivo mais recente do BIOS e clique em Fazer download do arquivo.
 Também pode analisar quais drivers precisam de uma atualização. Para fazer isso para seu produto, clique em Analisar sistema em busca de atualizações e siga as instruções na tela.
- Selecione o método de download de sua preferência em Selecione seu método de download na janela abaixo; clique em Baixar arquivo.
 - A janela **Download de arquivo** é exibida.
- 11. Clique em Salvar para salvar o arquivo em seu tablet.
- **12.** Clique em **Executar** para instalar as configurações atualizadas do BIOS em seu computador. Siga as instruções na tela.

UPMIDIAS

Especificações



NOTA: As ofertas podem variar de acordo com a região. As especificações a seguir são apenas as exigidas por lei, a serem fornecidas com o computador. Para especificação abrangente do seu computador, vá para a seção **Specifications'** no **Manual do proprietário**, disponível no site de suporte em **dell.com/support**. Para obter mais informações sobre a configuração do computador, vá para **Ajuda e suporte** em seu sistema operacional Windows e selecione a opção para exibir as informações sobre o computador.

System Information	
Chipset	Intel Lynx Point
Largura do barramento DRAM	128 bits (64 bits x 2 canais)
Flash EPROM	128 Mbit Quad-SPI
Processador	
Tipo	CPU da série Intel Haswell ULX Y
Frequência do barramento externo	Chipset conectad no barramento externo sem SOC
Memória	
Capacidade de memória	4 GB/8 GB
Tipo de memória	LPDDR3/DDR3L
Velocidade de memória	1600 MHz
Memória mínima	4 GB
Memória máxima	8 GB
Audio	
Tipo	Ligação lateral
Conversão estéreo	24 bits
Alto-falantes	AAC 25 x 9 x 3 mm, 1 W, alto-falante
Vídeo	
Tipo de vídeo	integrado
Barramento de dados	integrado
Controlador de vídeo	Gráficos iGPU GT2

Comunicação		
Adaptador de rede	WLAN, LTE, HSPA+	
Rede sem fio	BT, NFC	
Portas e conectores		
Audio	um conector de 3,5 mm	
Vídeo	um conector mini HDMI	
USB	um conector USB 3.0	
Leitor de cartão de memória	um leitor de cartão microSD	
Porta de ancoragem	um conector de ancoragem Dell de 40 pinos	
Porta SIM (Subscriber Identity Module, módulo de identidade do assinante)	um slot Micro-SIM	
Cartão inteligente	um leitor de cartão inteligente	
Tela		
Tipo	LCD LCD com interface eDP, de alta definição total (1920 x 1080)	
Tamanho	alta definição de 10,8 polegadas (HD)	
Dimensões:		
Altura	250,20 mm (9,85 polegadas)	
Largura	149,25 mm (5,90 polegadas)	
Diagonal	274,32 mm (10,08 polegadas)	
Área ativa (X/Y)	239,04 mm/134,46 mm	
Resolução máxima	1920 x 1080 pixels	
Brilho máximo	400 nits	
Taxa de atualização	60 Hz	
Ângulos mínimos de visualização:		
Horizontal	80/80	
Vertical	80/80	
Distância entre pixels	0,1245 mm × 0,1245 mm	
câmera frontal		
Tipo	OV 2722 (2 MP)	

1920 x 1080 pixels

Resolução

Câmera traseira	
Tipo	IMX 175 (8 MP)
Resolução	3264 x 2448 pixels
De armazenamento	
De armazenamento	NGFF SSD de 128 GB / 256 GB
Bateria	
Tipo	íons de lítio com 2 células (36 Wh)
Dimensões	
Comprimento	240,85 mm (9,48 polegadas)
Altura	7,17 mm (0,28 polegadas)
Largura	70,60 mm (2,78 polegadas)
Peso	240,00 g (0,53 lb)
Tensão	7,4 VDC (nominal) e 8,7 VDC (máximo)
Faixa de temperatura	
De operação	0 °C a 50 °C (32 °F a 158 °F)
Fora de operação	-20 °C a 65 °C (4 °F a 149 °F)
Bateria de célula tipo moeda	célula de íon de lítio CR2025 de 3 V
Adaptador CA	
Tipo	400 // 01 040 // 01
Tensão de entrada	100 V CA a 240 V CA
Corrente de entrada (máxima)	0,60 A
Frequência de entrada	50 Hz a 60 Hz
Potência de saída	23,4 W
Corrente de saída (30 W)	1,2 A / 2,0 A
Tensão nominal de saída	19,5 Vdc
Faixa de temperatura:	
De operação	0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)
Não operacional	−40 °C a 70 °C (−40 °F a 158 °F)
Características físicas	
Altura	279,74 mm (11,01 polegadas)
Largura	176,76 mm (0,50 polegadas)
Peso (mínimo)	889 g (1,96 lb)

Requisitos ambientais

Temperatura:

De operação $0 \, ^{\circ}\text{C} \, \text{a} \, 40 \, ^{\circ}\text{C}$ De armazenamento $-40 \, ^{\circ}\text{C} \, \text{a} \, 65 \, ^{\circ}\text{C}$

Umidade relativa (máxima):

De operação: 10% a 90% (sem condensação)

De armazenamento: 5% a 95% (sem condensação)

Altitude (máxima):

De operação —16 m a m (-50 pés a pés)

Não operacional -15,2 m a 10.668 m (-50 pés a 35.000 pés)

Nível de poluente aerotransportado G1 conforme definido pela norma ISA-S71.04–1985



Como entrar em contato com a Dell

NOTA: Se não tiver uma conexão Internet ativa, você pode encontrar as informações de contato na sua fatura, nota de expedição, nota de compra ou no catálogo de produtos Dell.

A Dell fornece várias opções de suporte e serviço on-line ou através de telefone. A disponibilidade varia de acordo com o país e produto e alguns serviços podem não estar disponíveis na sua área. Para entrar em contacto com a Dell para tratar de assuntos de vendas, suporte técnico ou serviço de atendimento ao cliente:

- 1. Visite dell.com/support.
- 2. Selecione a categoria de suporte.
- **3.** Encontre o seu país ou região no menu suspenso Choose A Country/Region (Escolha um país ou região) na parte superior da página.
- **4.** Selecione o serviço ou link de suporte adequado, com base em sua necessidade.

